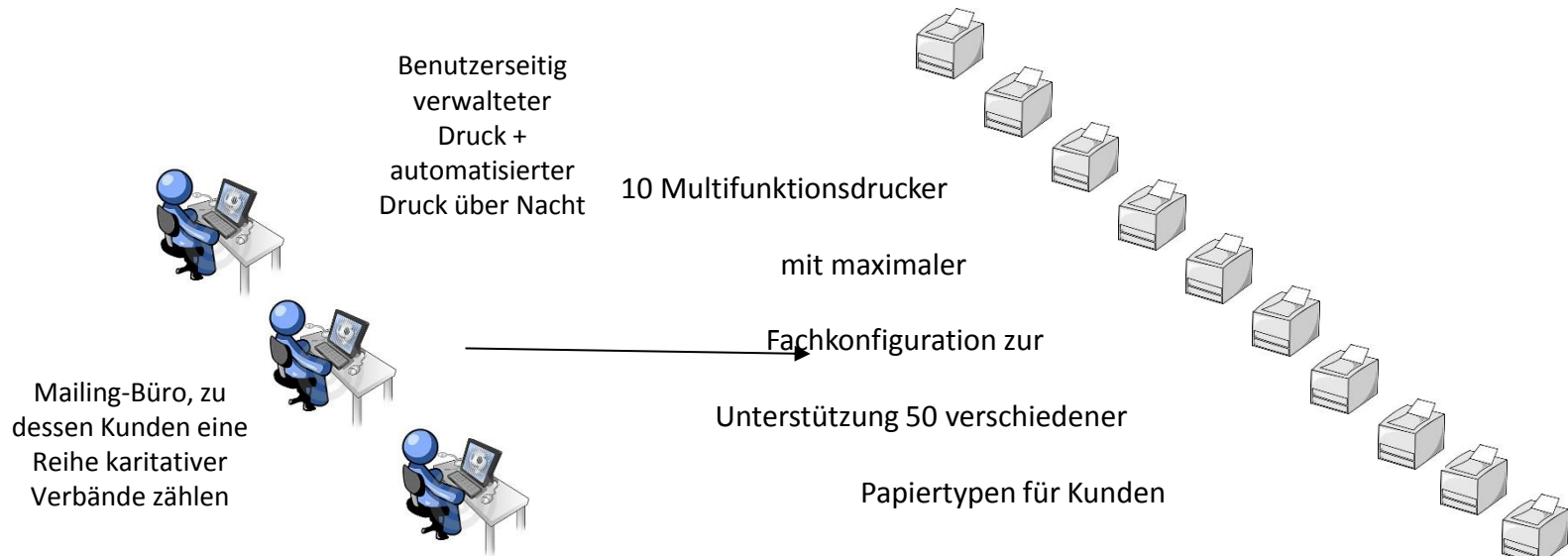


ATI-Software – Fallstudie/Erfolgstorys

Automatisierter Druck für ein Mailing-Service-Büro

Das Anforderung

- Ein Mailing-Service-Büro, zu dessen Kunden eine Reihe karitativer Verbände zählen, hat 10 Multifunktionsdrucker, die jeweils mit der maximal möglichen Anzahl Fächer konfiguriert sind. Jedes Fach kann einen anderen Materialtyp für bis zu 50 verschiedene Kunden enthalten. Das Mailing-Büro benötigte ein System, das sowohl einen automatisierten Druck über Nacht als auch einen benutzerseitig verwalteten Druck mit automatischer Auswahl des Druckerfachs mit dem entsprechenden Papiervorrat ermöglichte.



ATI-Software – Fallstudie/Erfolgstorys

Automatisierter Druck für ein Mailing-Service-Büro

Die Lösung

- docQmanager mit Jobticketing wurde zusammen mit einer Backend-Datenbank installiert, wobei das Papier in den einzelnen Fächern des Druckers über einen Browser verwaltet wird. Benutzer wählen den Papiertyp aus einer Dropdown-Liste im benutzerdefinierten Jobticket aus, das docQmanager konfiguriert, um den Job an den jeweiligen Drucker zu senden und das entsprechende Papierfach auszuwählen. Für den automatischen Druck über Nacht verwendet docQmanager den im Jobnamen kodierten Papiertyp, um Jobs an das entsprechende Ausgabefach zu senden. Sämtliche Druckaktivitäten werden zum Reporting in der Datenbank protokolliert.

Ausgewählter Papiertyp

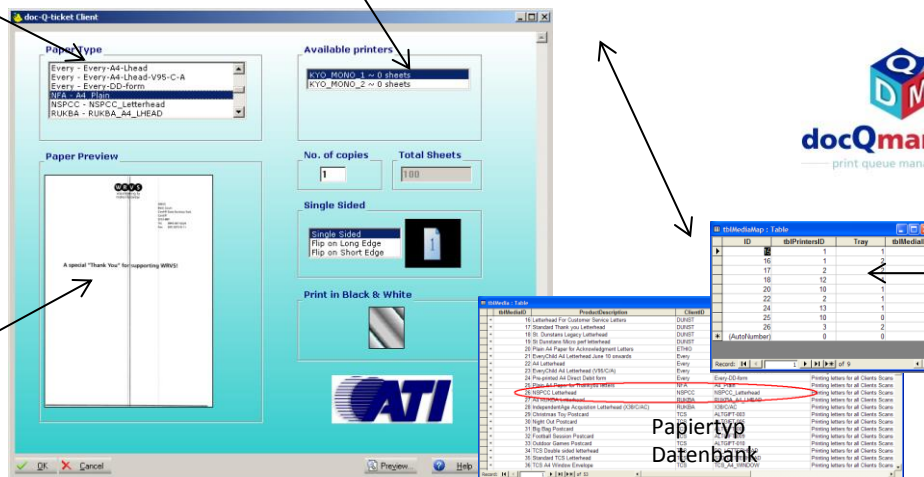
Entsprechende verfügbare Drucker per Referenz auf Datenbank mit Papiertypen angezeigt

Jobs werden automatisch zum richtigen Fach am entsprechenden Drucker gesendet



Benutzerdefiniertes Ticket mit dynamischen Funktionen

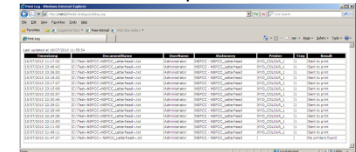
Vorschau des Papiertyps



ID	BP(PrinterID)	Tray	BP(MediaID)
16	1	1	2
17	2	2	2
18	12	1	2
20	10	1	2
22	2	1	1
23	13	1	1
24	13	1	1
25	10	0	4
26	3	2	1
(Autofallback)	0	0	1

Druckerfach / Datenbank mit Papiertypen

Druckaktivitätsprotokoll




Vorteile

- Die Produktivität und betriebliche Effizienz werden erheblich verbessert.